

This Page Is Inserted by IFW Operations
and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

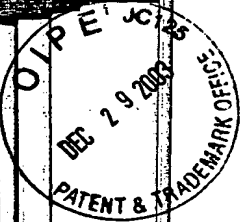
Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

**As rescanning documents *will not* correct images,
please do not report the images to the
Image Problem Mailbox.**



82A

⑨ 日本国特許庁 (JP)
⑩ 公開実用新案公報 (U)

⑪ 実用新案出願公開
昭59—1850

⑫ Int. Cl.³
F 02 F 11/00
F 16 J 15/08

識別記号

庁内整理番号
7616—3G
7111—3J

⑬ 公開 昭和59年(1984)1月7日

審査請求 未請求

(全 1 頁)

⑭ 内燃機関用ガスケット

⑮ 実 願 昭57—96653

⑯ 出 願 昭57(1982)6月29日

⑰ 考 案 者 岩井隆幸

日野市日野台3丁目1番地1日
野自動車工業株式会社内

⑱ 考 案 者 山田真司

日野市日野台3丁目1番地1日
野自動車工業株式会社内

⑲ 出 願 人 日野自動車工業株式会社

日野市日野台3丁目1番地1

⑳ 代 理 人 弁理士 若林忠

㉑ 実用新案登録請求の範囲

ベースシートと、該ベースシート端部に配装された耐熱・耐食性金属製のチューブ材と、該チューブ材を包みこむようにして該ベースシートの端部に該チューブ材を固定するグロメットとにより構成され、爆発時の内燃機関部材の変形に弾性的に該チューブ材が対応して変形、復元してシール効果を確保するようにしたことを特徴とする内燃

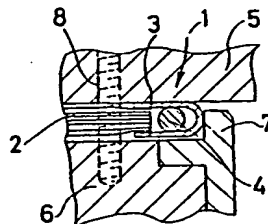
機関用ガスケット。

図面の簡単な説明

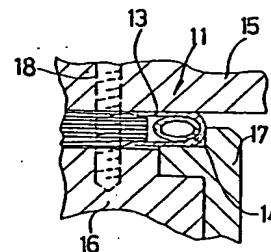
第1図は従来のガスケットの一例の断面図、第2図は本考案の一実施例の断面図、第3図は本考案の他の実施例の断面図である。

11……ガスケット、12……ベースシート、13……グロメット、14……チューブ状シールリング。

第1図



第2図



第3図

